



# teemIP un nouvel éditeur logiciel de gestion d'adressage IP

**IPAM, DDI  
& CMDB**

**15 ans de  
R&D**

Le code teemIP est  
amélioré en continu  
depuis 2011

**Open  
Source**

Souveraineté numérique

**Juin 2026**

Lancement officiel

Créée en juin 2026, l'entreprise française teemIP structure et développe une solution open source qui cartographie les infrastructures réseau (IPAM / DDI / CMDB) des PME et organisations. Face à un marché dominé par des solutions internationales coûteuses et propriétaires, teemIP propose une alternative souveraine, adaptable et accessible.

## LA VISION

01

## Devenir la référence souveraine européenne de la gouvernance réseau

Dans un contexte marqué par les enjeux de souveraineté numérique, tensions géopolitiques, directive européenne NIS2, réglementation sur les infrastructures critiques, dépendances aux hyperscalers américains, les organisations publiques et privées cherchent des alternatives européennes fiables.

teemIP se positionne comme la réponse française et européenne à ce besoin stratégique : une solution performante, open source, construite pour les organisations qui veulent reprendre le contrôle de leur infrastructure sans compromis ni sur la qualité ni sur le coût.

*« Avec 500 téléchargements par mois depuis plus de 10 ans, teemIP est une solution mature et prête pour les environnements les plus exigeants. »*

— [Martin de Laval, Co-fondateur & Direction commerciale](#)

## LE PROBLÈME

02

## Une dette technique invisible : le réseau encore géré sous Excel

**Dans de nombreuses organisations, la gestion des adresses IP repose encore sur des fichiers Excel, des scripts maison ou des configurations DNS dispersées entre les équipes.**

Certaines organisations investissent massivement dans la cybersécurité, le cloud et l'automatisation (ce qui est bien). Malheureusement, la gestion du plan d'adressage réseau est souvent la grande oubliée des projets A tort, car ce manque freine le déploiement de la politique de gouvernance IT.

Ces données ne sont pourtant pas anodines : elles décrivent l'architecture même du système d'information, à savoir les serveurs, les réseaux et les dépendances, entre les éléments de l'infrastructure. Apprendre à les gérer avec un outil professionnel permet d'optimiser son temps, sa sécurité et l'efficacité des équipes réseau.

C'est précisément ce que permet teemIP.

*« Excel n'a jamais été conçu pour gérer des infrastructures réseau. Dès que l'on dépasse quelques centaines d'adresses IP, on perd en fiabilité, en traçabilité et en sécurité. teemIP apporte une structuration native, pensée pour ces enjeux. »*

— [Christophe Naud, Co-fondateur de teemIP & Direction technique](#)

03

LA SOLUTION

## teemIP : le référentiel pour les infrastructures réseau

teemIP est une plateforme open source qui intervient auprès des entreprises et des organisations ayant des problématiques de multisites. Pour ces structures, teemIP centralise et administre l'ensemble des données réseau et des éléments de configuration. Elle agit comme un référentiel partagé, qui met à disposition une source fiable d'informations.

### Les fonctionnalités de teemIP

- **Gestion des adresses IP (IPAM) :** Inventaire exhaustif, détection des conflits, allocation automatique
- **Gouvernance DNS & DHCP (DDI) :** Cohérence et traçabilité complète des configurations
- **Cartographie réseau et des éléments de configuration :** Visualisation des dépendances et de l'infrastructure
- **Intégration ITSM native :** Connexion directe aux outils de gouvernance IT, sans rupture de processus

*« Le référentiel de l'infrastructure réseau est le plan numérique de la ville. Ce plan permet d'automatiser et donc d'accélérer le déploiement de l'infrastructure. »*

— [Quentin Ville, Co-fondateur de teemIP & Direction des services](#)

04

LE MARCHÉ

## Un marché en croissance, encore peu couvert

Le marché IPAM/DDI est en pleine expansion, porté par la multiplication des infrastructures hybrides, le cloud multi-provider et les exigences croissantes de conformité juridique. Les administrateurs réseau doivent au choix : opter pour des solutions puissantes mais coûteuses et propriétaires. Ou bien préférer des outils open source accessibles mais souvent limités.

Les PME/ETI et le secteur public restent majoritairement sans solution adaptée à leurs contraintes budgétaires et de souveraineté. C'est précisément sur ce segment que teemIP se positionne.



## LA STRATÉGIE

05

## L'open source comme levier stratégique et politique

Choisir l'open source, c'est choisir la liberté.

- **L'essayer c'est l'adopter** : Les équipes techniques peuvent tester, déployer et valider avant tout engagement contractuel.
- **Transparence du code** : Auditabilité totale sans dépendance à un éditeur et à un code source opaque.
- **Indépendance technologique** : la licence AGPL permet aux entreprises utilisant la solution teemIP de l'utiliser même sans service payant. Elles ont la pleine maîtrise de l'installation de l'outil.
- **Effet communauté** : Contribution active d'une communauté mondiale d'utilisateurs et de développeurs partageant les valeurs de l'open source.

Le logiciel est accessible librement, avec une licence AGPL. Le modèle économique repose sur les services professionnels (support, montée de version et personnalisation de la solution) une recette éprouvée des grands succès du modèle économique open source.

## L'ÉQUIPE

06

## Trois co-fondateurs pour une expertise terrain unique

### Martin de Laval

#### Co-fondateur — Direction commerciale & Partenariats

Business developer en charge de la stratégie go-to-market, Martin pilote le développement commercial, les partenariats et la visibilité de teemIP, en tant que référent presse et alliances.

Fort d'une solide expérience dans l'open source, l'ITSM et la CMDB, il maîtrise les cycles de vente complexes, les modèles récurrents et les écosystèmes de partenaires.

Il définit la stratégie commerciale, structure l'offre et assure l'alignement entre les attentes du marché, les besoins clients et l'évolution du produit.

## Christophe Naud

### Co-fondateur — CTO & Créateur de la solution

Architecte principal de teemIP depuis sa genèse en 2011, Christophe pilote la vision technique et produit avec une expertise reconnue en IPAM, DDI et architectures réseau complexes, acquise notamment chez HP.

Il est à l'origine et le garant de l'architecture, du modèle de données et des choix technologiques.

## Quentin Ville

### Co-fondateur — Direction des services & Intégration

Quentin apporte une forte expertise terrain en ITSM, CMDB et intégration, avec une compréhension fine des enjeux métiers et des contraintes opérationnelles.

Il traduit les besoins clients en exigences fonctionnelles, aligne teemIP avec les bonnes pratiques et structure les cas d'usage et scénarios d'intégration.

Il contribue également à la construction de l'offre de services, en garantissant l'adéquation entre la solution et les réalités des organisations.

CONTACT PRESSE



**Pour aller plus loin**

## Martin de Laval

Co-fondateur — teemIP

*Contact presse & partenariats*

## teemip.com

*Solution open source de DDI & CMDB*

Pour interview, visuels & informations complémentaires :

Mail : [martin.delaval@teemip.com](mailto:martin.delaval@teemip.com)

Téléphone : 06 82 65 55 33